# Installation Instructions Directives de Montage Instrucciones de Instalación

# T-Connector Connecteur en T Conector en T



# READ THIS FIRST:

Read and follow all instructions carefully before beginning installation.

### **LISEZ CECI EN PREMIER:**

Lire et suivre toutes les instructions attenrivement avant le montage.

#### LEA ESTO PRIMERO:

Lea y siga todas las instrucciones cuidadosamente antes de iniciar la instalación.

18391-037

Rev. A

11/07/04









# **ENGLISH**

- Open rear tailgate and locate the vehicle jack storage compartment on the Driver's side. Remove panel and tire jack to access harness area.
- Locate the tow vehicle's trailer harness connector. This harness is located in the inside of the Driver's side tire jack compartment.
- Locate the 6-pin connector, which is taped to the vehicle wiring harness.
   This is located at the floor of the tire jack compartment.
- 4. Remove the tape on the vehicle's plug and insert the T-Connector into the vehicle's trailer plug harness. Be sure that the T-Connector is fully inserted with locking tabs in place.
- 5. Locate a suitable grounding point near the connector such as the vehicle's frame or cross member. (Do not drill into vehicle floor or bed.) Clean dirt and rustproofing from area. Drill a 3/32" hole and secure white wire using eyelet and screw provided.

#### **A** CAUTION

Verify what is behind any surface prior to drilling to avoid damage to the vehicle and/or personal injury. Do not drill into any exposed surfaces.

## **WARNING**

All connections must be complete for the T-Connector to function properly. Test and verify installation with a test light or trailer once installed.

**NOTE:** Store 4-flat in jack storage compartment when not is use.

#### **WARNING**

Overloading circuit can cause fires. DO NOT exceed lower of towing manufacturer rating or:

- Max. stop/turn light: 1 per side (2.1 amps)
- Max. tail lights: (5 amps)
   Read vehicle's owners manual and instruction sheet for additional information.

## **FRANÇAIS**

- Ouvrir le hayon arrière du véhicule et repérer le compartiment de rangement du vérin du côté conducteur. Enlever le panneau et le vérin pour accéder à la zone du faisceau de fils. AB
- Repérer le connecteur du faisceau de fils d'attelage du véhicule. Le faisceau est situé à l'intérieur du compartiment du vérin, du côté du conducteur.
- Repérer le connecteur à 6 broches qui est attaché au faisceau de fils du véhicule avec du ruban adhésif. Celui-ci se trouve sur le fond du compartiment du vérin.
- 4. Enlever le ruban du connecteur et brancher le connecteur en T sur le faisceau d'attelage du véhicule. S'assurer que le connecteur en T est inséré à fond, avec les pattes de verrouillage en place.
- 5. Repérer un point de mise à la masse adéquat à proximité du connecteur, comme le châssis ou un autre élément structural du véhicule. (Ne pas percer le plancher ou la plateforme du véhicule.) Nettoyer la surface pour y enlever toute trace de saleté ou de traitement antirouille. Percer un trou de 3/32 po et fixer le fil blanc à l'aide de l'œillet et de la vis fournis.

#### **A** ATTENTION

Avant de percer, vérifier ce qui se trouve sous la surface pour prévenir tout dommage au véhicule ou toute lésion corporelle. Ne pas percer de surfaces exposées.

# **A** AVERTISSEMENT

Tous les branchements doivent être terminés pour que le connecteur en T fonctionne correctement. Tester et vérifier l'installation à l'aide d'une lampe témoin ou sur une remorque.

**REMARQUE:** Remettez en place le boîtier du feu arrière, en placant le faisceau de câblage entre le boîtier et la carrosserie du véhicule.

## **▲** AVERTISSEMENT

Un circuit surchargé peut occasionner des incendies. NE DÉPASSEZ JAMAIS la valeur la plus basse indiquée par le fabricant de remorquage, ou :

- Max. lumière arrêt/tournant :
- 1 par côté (2,1 amps)
- Max. lumières arrières : (5 amps)
   Consultez le manuel du propriétaire et la feuille d'instructions du véhicule pour de plus amples informations.

## **ESPAÑOL**

- Abra la puerta trasera y localice el compartimiento de almacenamiento del gato del vehículo en el costado del conductor. Retire el panel y el gato para lograr acceso al área del arnés. AB
- Localice el conector del arnés de remolque del vehículo de remolque. Este arnés se encuentra al interior del compartimiento del gato en el costado del conductor.
- 3. Encuentre el conector de 6 patas, el cual está pegado al arnés de cableado del vehículo. Éste se encuentra en el piso del compartimiento del gato. 

  ①
- 4. Retire la cinta del dispositivo de conexión del vehículo e inserte el conector en T en el arnés del dispositivo de conexión del remolque del vehículo. Cerciórese de que el conector en T esté completamente insertado con las pestañas de bloqueo en su lugar.
- 5. Encuentre un punto de conexión a tierra adecuado cerca del conector tal como la estructura del vehículo o el travesaño. (No perfore en el piso o base del vehículo). Limpie la suciedad y el anticorrosivo del área. Perfore un orificio de 3/32" y asegúrelo con un cable blanco usando el ojete y tornillo que se incluyen.

# **A** ATENCIÓN

Revise qué hay detrás de cualquier superficie antes de perforar para evitar daños al vehículo y/o lesiones personales. No perfore ninguna superficie expuesta.

## **▲** ADVERTENCIA

Se deben completar todas las conexiones para que el conector en T funcione correctamente. Ensaye y verifique la instalación con una luz de prueba o remolque una vez se instale.

**NOTA:** Guarde el cuádruple plano en el compartimiento del gato cuando no lo esté usando.

### **ADVERTENCIA**

La sobrecarga del circuito puede ocasionar incendios. NO exceda la calificación de remolque más baja indicada por el fabricante o:

- Máx. luz de estacionamiento/ direccional: 1 por costado (2.1 amperios)
- Máx. luz trasera: (5 amperios) Lea el manual del propietario y la hoja de instrucciones del vehículo para información adicional.

